Inde	ex of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/647,675	BROWN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Tim Phon	3720	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		!						- 1			
Cla	im	Date									
Cla		ļ			ᅳ	Jate	_			\dashv	
_	3 4 5 6	က္က	35								
Final	igi	1/28/05	3/17/05							l	
ᄔ	Ö	1,2	8								
	<u>(1)</u>	_	-,			Ш	Щ	4	-	\dashv	
	Ď	+	Ý	\vdash				_	_	\dashv	
	2	1	4	Ш			-		_	_	
<u> </u>	3	Щ.	Щ	_		_	_			_	
	4	Щ.	4	Щ							
	5	1	Н	Щ						_	
	6	Н	Н					_			
	7_	Щ	Ц	L							
	8	Ш	Ц	lacksquare		<u> </u>					
	9	Ш	Н								
	10	Щ.	Ц							Ц	
	11	Щ.	Ц		Щ						
	12	1	\sqcup	_		_	Ш	Щ		\Box	
	13	Щ.	\sqcup			L	$oxed{oxed}$	_		\Box	
	14	Щ.	Щ	Щ			<u> </u>	_	<u> </u>		
	15	Щ	Ľ	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		lacksquare		_		
<u> </u>	16	1	1	<u> </u>		Щ	L	Ш	L	Щ	
	17	<u> </u>	Ŋ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$oxed{oxed}$	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_	Щ	
	18	1	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	Ш		Ш	
	19	1	Ц	otack		$oxed{oxed}$				Ш	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1	1		Ш	<u> </u>	L	Ц.,		\square	
	21	1	Ш			L	L			\Box	
	22	Ц	Ш				L				
	23	Ц	Ш								
	24	Ш	Щ								
	25	Ц	Ц								
<u> </u>	26	Ш	Ц	L							
<u></u>	27	\perp	Ш	匚		<u> </u>					
	28	+	Ш						L		
	29	N	\coprod	$oxedsymbol{oxed}$				$oxedsymbol{oxed}$			
	30	1	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$								
	31	Ш	\coprod						\Box		
	32 33	Ш	\prod			oxdot		_		Ш	
	33	Ш	$oxedsymbol{ox{oxedsymbol{oxedsymbol{ox{oxedsymbol{ox{oxed}}}}}}$							Ш	
	34	Ш	Ш	\Box	Ŀ					Ш	
	35 36	17						<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	36	N	N				匚		L	Ш	
	37						匚				
	38	L				Ĺ	匚				
	39					匚		Ĺ			
	40		匚								
	41										
	42										
	43				L	L^-					
	44										
	45										
	46										
	47	Г									
	48		Г	Γ							
	49	T		Г						П	
	50	T	T			П	П			П	

Cla	Date									
					ΠĪ					
ਜ਼	Original									
Final	rigi									
	0									
	51						\Box			
	52									
	52 53									
	54 55 56									
	55									
	56									
	57									
	58 59									
L	59									
	60		$ldsymbol{ld}}}}}}$							
	61	Щ	\vdash	\Box					Ш	
	62	Ш	Щ.						Ш	L
	63	Щ	Щ						Щ	_
<u> </u>	61 62 63 64 65 66 67	Щ	$oxed{oxed}$	L.,	_	\sqsubseteq		L.	Щ	_
<u> </u>	65	\vdash	L_		\vdash		\vdash	Ш	Щ	ļ
<u> </u>	66	Щ				_		\vdash	Щ	L
	67	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	 	H	_		
<u></u>	68		<u> </u>	_	\vdash		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
	69 70 71 72 73 74 75 76	\vdash	<u> </u>		H	\vdash	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$	<u> </u>
<u></u>	70	\vdash	<u> </u>	\vdash	Ė	<u> </u>		\vdash	Н	<u> </u>
<u> </u>	172		<u> </u>	 -	H	L	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	72	-		\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash		-
<u> </u>	74	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	H	-	\vdash
<u></u>	75		 	\vdash		H	-	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	76	\vdash	\vdash	-	├─	H	-		\vdash	\vdash
 	77	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	
	77 78	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	79	\vdash	\vdash	 	-	H	-	\vdash	\vdash	\vdash
—	80		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Г	\vdash
	81		H	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash
	82			<u> </u>	\vdash	1	\Box			Т
	82 83									
	84			1					_	<u> </u>
	85			Ι						
	86					Г				
	87			L						
	88									
	89									
	90									
	91								oxdot	L
	92	匚	L	匚					<u> </u>	L
	93		_	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	95	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	96	<u> _</u>	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	97	_		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	98	$ldsymbol{f eta}$	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	99		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>

Cla	aim	Date								
									\neg	
Final	Original									
	101									
	102									\neg
	103									
	104									
	105									
	106									
	i 107 i									
	108 109 110									
	109									
	110									
	1111									
	112									
	113									
	114									
	115									
	116 117									
	117									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123									
	124									
	125			Г						
	124 125 126							-		
	127 128 129 130					П				
	128					Г				
	129	Г		-						
	130									
	131									
	132 133									
	133	Г	Г							
	134		Г							
	135 136			Г						
	136									
	137			Γ						
	138									
	139					T				
	140									
	141									
	142									
	143	Γ								
	144									
	145	Г		Г		Г			Γ	
	146	Г		Г	Г	Г				\Box
	147					Γ	Г	Г		
	148	Г	П	T		П	Г	Г	Г	
	149	Г		Г	<u> </u>	Т	Г			
	150	Г		Γ	Γ		Г	Γ	Π	